## WinBook WDシリーズ製品仕様書

| 商品名   |                         | WinBook WD334  |
|---|-------------------------|--|
| 型番  |                         | WD334  |
| CPU   |                         | インテル <sup>®</sup> Celeron <sup>®</sup> M ブロセッサ 350                       |
|   | 動作周波数                   | 1.30GHz  |
|   | 1次キャッシュ                 | 64KB   |
|   | 2次キャッシュ                 | 1MB  |
|   | システムバス                  | 400MHz   |
|   | ソケット                    | и-FCPGA  |
| <br>チップセット                                  |                         | SiS 661GX + 963L   |
| BIOS  |                         | AMI BIOS   |
| システムメモリ*                                    | 1                       | PC2700 333MHz DDR SDRAM 200pin SD-DIMM                                   |
|   | 標準                      | 256MB  |
|   | 最大                      | 1GB (1GB×1)**2   |
|   | メモリスロット                 | 1スロット (内1スロット使用)   |
| 1 1 1 × - × · - × · - 1 · ·                 |                         | 40GB (Ultra ATA/100, 4,200rpm)   |
| ハードディスクドライブ <sup>*1×3×4</sup><br>CD/DVDドライブ |                         | 40GB (dida ATA/100, 4,200pm) コンビネーション・ドライブ <sup>*5*6</sup>               |
|   |                         |  |
|   |                         | DVD-ROM: 読込最大8倍速   |
|   |                         | CD-RW: 読込最大24倍速/書込最大24倍速   |
|   |                         | CD-R: 読込最大24倍速/書込最大24倍速  |
|   |                         | CD-ROM: 読込最大24倍速   |
|   |                         | (パッファーアンダーランエラー防止機能搭載)   |
| ディスプレイ                                      | 内蔵LCD** <sup>7</sup> *8 | 14.1型 TFTカラー液晶   |
|   |                         | 最大1024x768(約1,619万色)   |
|   | 外部CRT <sup>※9</sup>     | 640x480ドット(約1,677万色) /800×600ドット(約1,677万色) / 1,024×768ドット(約1,677万色)      |
|   |                         | 1,280×1,024ドット(約1,677万色) / 1,600×1,200ドット(約1,677万色)                      |
| グラフィックシステム                                  |                         | SiS 661GX チップセット内蔵   |
|   | ビデオメモリ                  | 標準 32MB  |
|   |                         | (16MB/32MB/64MB選択可 <sup>※10</sup> 、システムメモリより割り当て)                        |
| サウンドシステム                                    |                         | SiS 963L チップセット内蔵 (AC'97準拠)  |
| LAN   |                         | 10BASE-T/100BASE-TX  |
| キーボード                                       |                         | 90日本語キーボード (19mmビッチ、3.0mmストローク)  |
| ポインティングデバイス                                 |                         | タッチパッド   |
| スピーカ  |                         | 内蔵ステレオスビーカ   |
| インターフェース                                    | 背面                      | マイク端子(モノラル ミニジャック)×1. ヘッドホン端子(ステレオ ミニジャック)×1. USB2.0ボート×4.               |
|   |                         | シリアルボート(D-sub 9pin)×1,バラレルボート(D-sub 25pin)×1,アナログCRTボート(ミニD-Sub15pin)×1. |
|   |                         | マウス/キーボードボート(ミニDIN 6pin, IBM PS/2互換)×1                                   |
|   | 左側面                     | LAN#   |
| バッテリ  |                         | リチウムイオンバッテリ (14.8V, 2.2A, 32Wh)  |
|   | 動作時間**11                | 約1.2時間 <sup>※12</sup>  |
|   | 充電時間                    | 電源OFF時約2時間/電源ON時約2時間   |
| <br>A Cアダプタ                                 | 70.02015                | 入力 100~240V±10%,50/60Hz :出力 19V,3.42A,65W                                |
| 消費電力  |                         | 最大時 80W,通常時 45W,省電力時 3W,待機時 2W未満   |
| エネルギー消費効率                                   |                         | BXXXVI COTT, ABIDING TOTT, ETBXXVI CTT, INTRANS ETTXIAM                  |
| (省エネルギー基準達成率) *13×14                        |                         | S区分 0.0004 (AAA)   |
| 本体寸法  |                         | 315 (W) x 39 (H) x 255(D) mm (バッテリ装着時)(突起物含まず)                           |
| <b>単一</b>                                   |                         | 約2.7kg (バッテリ装着時)   |
| 動作環境  | 44/4                    |  |
|   |                         | 周囲温度 10~35℃ / 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)                                   |
| 付属品   |                         | ACアダプタ, バッテリバック <sup>※15</sup> , 緊急復旧CD <sup>※4</sup> , 各種マニュアル, 他       |

| 分類       | 型番           | WD334   |
|----------|--------------|---|
| os       |              | Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載) |
| 付属       | 統合ビジネスソフト    | StarSuite <sup>™</sup> 8  |
| アプリケーション | はがき作成ソフト     | 筆王 for SOTEC  |
|          | 音楽視聴編集ソフト    | Microsoft® Windows Media® Player 10                               |
|          | 動画編集ソフト      | Microsoft® Windows ムービーメーカー 2                                     |
|          | CD/DVD書込ソフト  | Sonic RecordNow!™   |
|          | DVD ビデオ再生ソフト | WinDVD™ 5 for SOTEC   |
|          | ウイルス対策ソフト    | マカフィー <sup>®・</sup> ウイルススキャン <sup>※16×17</sup>                    |
|          | PDF閲覧ソフト     | Adobe® Reader® 7  |

- ※1 Windows上では1MB=1024°byte、1GB=1024°byte換算するため実容量より少なく表示されます。※2 標準搭載メモリを取り外し1GBメモリを1枚搭載した場合です。
- ※3 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCドライブとDドライブの2つのバーティションに等分割されています。
- ※4 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は、付属の緊急復旧CDを使用しリカバリして下さい。
- ※5 メディアの種類や状態、記録形式などによっては性能が保証できない場合があります。※6 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。 DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。
- ※7 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- ※8 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。※9 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。
- ※10 BIOSセットアッププログラムにて選択することができます。※11 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。※12 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間。
- ※13 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- ※14 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上で示したものです。
- ※15 バッテリバックは消耗品です。※16 本製品でのウイルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。
- ※17 ハードディスクにあらかじめ格納されております。 ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。※ 付属のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。